

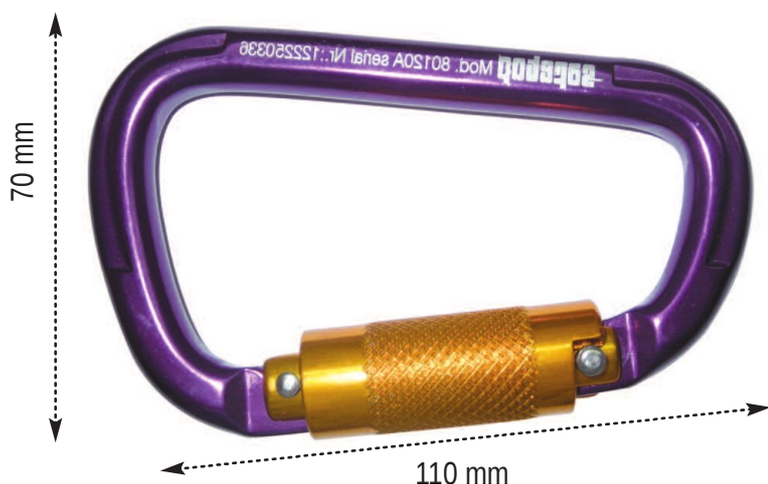
MOSQUETÓN DE ALUMINIO (DE ROSCA) REF. 80120A



Soluciones Profesionales en Construcción

Resistencia 22 Kn

Apertura Máx 22 mm



DATOS TÉCNICOS

Material	Aluminio
Apertura	22 mm
Dimensiones	110x70 mm
Resistencia	22 Kn
Peso	83 g aprox
Unidad de embalaje	1 ud

Descripción

- ▶ EPI categoría III.
- ▶ Mosquetón de aluminio automático de apertura por $\frac{1}{4}$ de vuelta. 22 mm de apertura.
- ▶ Fuerza de rotura: 22 kn eje mayor / 7 kn eje menor.
- ▶ Extraordinariamente ligero (solo 83 g).
- ▶ Pestillo texturizado para facilitar el agarre.
- ▶ Estructura cilíndrica con 2 muescas en los lados cortos del mosquetón.
- ▶ Medidas: 110x70

STANDARDS

EN 362 Clase B (mosquetones)

EN 12275 Clase H (mosquetones de escalada)

Materiales

- ▶ Aluminio

Tiempo de vida

- ▶ **Revisiones:** el equipo debe ser revisado cada 12 meses por una persona autorizada o por el fabricante. Las inspecciones deben anotarse en la ficha de revisión adjunta al EPI junto con el manual de instrucciones.
- ▶ El tiempo máximo de vida es de 5 años desde la fecha de primer uso, salvo que el equipo esté defectuoso o haya servido ya para frenar una caída, en cuyo caso debe desecharse inmediatamente.
- ▶ **Limpieza:** limpie con agua y jabón que no exceda los 30°C. No secar con calor. Engrase las visagras y palancas de apertura ocasionalmente después del lavado.

Aplicaciones

- ▶ Conector de cierre automático Clase B que se usa como componente.
- ▶ Certificado para escalada (EN12275 Clase H)

